

Měřítko 1:1000/100

## KŘIŽUJÍCÍ OBJEKTY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

PLÁŇ TĚLESA ŽEL. SPODKU  
ZEMNÍ PLÁŇ

ODPAŔOVACÍ A VSAKOVACÍ  
OBJEKTY

ŠACHTA TRATIVODU  
(kóta dna potrubí)

268,086 269,073 267,708

SROVNÁVACÍ ROVINA 261,000m Bp

SVISLÝ POSUN OSY KOLEJE (m) - POKLES  
+ ZDVIH

## KÓTY NIVELETY TK - NOVÝ STAV

### KÓTY NIVELETY TK - STÁVAJÍCÍ STAV

## PRŮBĚH A TVAR ZEMNÍ PLÁNĚ STANIČENÍ

## SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ

STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

## TYP PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ

Podpis:						Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:							Kontroloval:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace							Ing. Petr Prousek
<b>Stavebník/investor:</b>									
Adresa:		<b>Správa železnic, státní organizace</b>							
Zástupce investora:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1							
Adresa:		Stavby správa západ							
		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9							
<b>Zhotovitel stavby:</b>									
Adresa:		<b>AFSAG Hrádek, Chrastava</b>							
Kontakt:		Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com							
Zhotovitel objektu:		<b>AFRY CZ s.r.o</b>							
Adresa:		Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4							
Kontakt:		T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com							
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:		Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:			
Ing. Vladislav Šeřl		Ing. Vladislav Šeřl		Ing. Vladislav Šeřl		Ing. Ondřej Halfar			
<b>Název stavby/akce:</b>									
		<b>Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou</b>						S-kód: <b>S631500687</b>	
								Zakázka: <b>2020/0074</b>	
Název části:		Kolejový svršek a spodek						Označení části: <b>D.2.1.01</b>	
Název objektu:		ŽST Hrádek nad Nisou, kolejový svršek ŽST Hrádek nad Nisou, kolejový spodek						Číslo objektu/komplexu: <b>SO 15-10-01</b> <b>SO 15-11-01</b>	
Název přílohy:		Podélný profil						Číslo přílohy: <b>2 . 0003</b>	
Název dílčí části přílohy:		Kolej č. 6						Paré:	
Kraj:		Katastrální území:				TUDU:			
Liberecký		Hrádek nad Nisou [647390]				0941 F1			
Dokumentace:									
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:			
DSP		25.05.2022		3 x A4		1:1000/100			
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podobjekt:	
S 6 3 1 5 0 0 6 8 7		_ D S P X		_ D 2 1 0 1		_ S 0 1 5 1 0 0 1		_ 0 4	
								_ 2 _ 0 0 0 3 _ 0 0	

Prostor pro další informace